



EC50016

PRESSACAVO PG 16 SENZA GHIERA

Contenitori > Accessori > Accessori > Pressacavi > Pressacavo > Passo pg - senza controdamo - grigio



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

DIN 40430

Descrizione

Pressacavo passo PG16 senza controdamo. Realizzato in nylon 6.6 rigido. Guarnizioni in gomma EPDM ad elevata aderenza. Resistenza al calore anomalo (Glow Wire Test, norma IEC 60695-2-11): fino a 650°C. Temperature durante l'installazione: minima -30°C, massima +90°C. Massima temperatura di utilizzo per un tempo limitato: fino a +120°C. Resistenza alla trazione del cavo: testati sino a 5 Kg per un'ora. Grado di protezione: IP68 (stagno alla sommersione). Prodotto in conformità alla norma DIN 40430. Foro di montaggio: 22,5 mm

Etim

GRUPPO EG000009 - Sistemi di introduzione per cavi/conduttori

CLASSE EC000441 - Pressacavo

Tipologia	Diritto	Materiale	Plastica	Protezione della superficie	Non trattato
Colore	Grigio	Numero RAL	7035	Senza alogeni	Si
Qualità del materiale	Poliammide	Grado di protezione (IP)	IP68	Esecuzione antideflagrante testata	No
Per zona Ex gas	Senza	Per zona Ex polvere	Senza	Con alette bloccacavo	No
Tipo di filettatura	PG	Dimensione nominale della filettatura metrica/PG	16	Passo della filettatura	1.41 mm
Lunghezza della filettatura	9.8 mm	Apertura chiave	27 mm	Misura angolare dell'esagono	60 °
Rinforzato con fibra di vetro	No	Antiurto	Si	Protezione contro la piegatura	No
Con controdamo	No	Innesto a scatto in apertura	No	Insero di tenuta multiplo	No
Raccordo a vite cavo piatto	No	Tipo di guarnizione	Guarnizione anulare	Raccordo a vite divisibile	No
Cavi armati	No	Esecuzione EMC	No	Schermato	No
Compensazione della pressione	No	Temperatura di impiego	-30-90 °C	Per diametro cavo	9-14 mm

Caratteristiche Tecniche

Colore GRIGIO RAL 7035

Barcode



8050880881789

50 NR

0.665 [kg]



8057711590230

300 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

3.99 [kg]